

PARROT SOUND SYSTEM

User Manual

For Bluetooth
Mobile Phone



Parrot SOUND SYSTEM

English	p 3-10
Français	p 11-18
Español	p 19-26
Deutsch	p 27-34
Italiano	p 35-42
Dutch	p 43-50
Português	p 51-58
Svenska	p 59-66
Dansk	p 67-74
Norsk	p 75-82
Česky	p 83-90
Русский	p 91-98
Polski	p 99-106
Türkçe	p 107-114
Ελληνικά	p 115-122
汉语	p 123-130
日本語	p 131-138
עברית	p 146-139
العربية	p 154-147

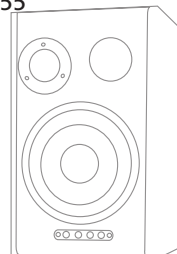
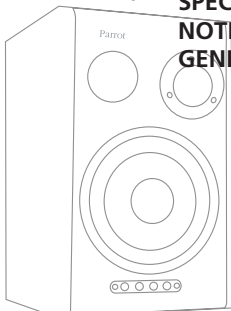
Parrot SOUND SYSTEM



English
3

CONTENTS

INTRODUCTION	5
KIT CONTENTS	6
USING FOR THE FIRST TIME	6
• Connecting the source device	6
• Playing music	6
PLACING THE SPEAKERS	7
• Wall-mounted	7
• Placing on the floor	7
USING WITH THE RCA SOCKET	7
MEANING OF THE LEDs	8
REMOTE CONTROL OF THE SPEAKERS	8
UPDATING	9
TROUBLESHOOTING	9
HOTLINE	9
SPECIFICATIONS	9
NOTES	10
GENERAL INFORMATION	155



INTRODUCTION

Thank you for purchasing the Parrot SOUND SYSTEM sound system.

The Parrot SOUND SYSTEM is a wireless sound system based on the Bluetooth technology.

Plug in the speakers and use your Bluetooth-compatible mobile phone, smartphone, PDA, computer, or MP3 player to stream your MP3 tracks to the speakers.

Your device acts as the transmitter and the speakers act as the receiver. Transmitting music in this way is known as streaming.

Parrot SOUND SYSTEM



- The Parrot SOUND SYSTEM also features a line-in socket that can be used for any music stored on an MP3 player, CD player, and so on. In this case, an audio lead is required to connect the device to either of the two speakers (supplied).
- Go to www.parrot.biz/www.parrotsound.com and select Support to find the list of Bluetooth devices with streaming capability.

KIT CONTENTS

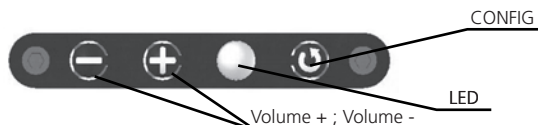
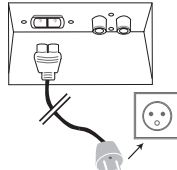
The kit includes:

- Two Parrot SOUND SYSTEM speakers
- The RCA audio lead
- Two mains leads
- Four adhesive pads.
- Two brackets.
- Four screws for fixing the wall brackets to the speakers
- Two adhesive pads to be fixed to the rear of each speaker if wall-mounting.
- Two removable black magnetic speaker covers
- The user guide.
- The quickstart guide.
- The Parrot product guide

USING FOR THE FIRST TIME

Connecting your source device

- Switch the speakers on. Wait for the LEDs to turn blue..
- To connect your source device, press the . Wait for the blue LEDs to start flashing quickly. The system is ready, connect your Bluetooth device.



- On your Bluetooth source device, search for peripherals (refer to your phone's user guide or check out our website at www.parrot.biz/www.parrotsound.com). Select «Parrot SOUND SYSTEM». You are prompted to enter a PIN code: Enter «0000» on your source device.

- The Parrot SOUND SYSTEM is ready to receive music.
- Subsequent connections will be established from your device, without any need to re-enter the PIN code.
- *Note: holding down the  for three seconds restores the factory settings.*



Playing music

- Press «Play» on your source device and the music will automatically be sent by Bluetooth to the speakers.
- Play, forward/rewind, stop and pause can be controlled via the source device.
- The volume can be adjusted on the speakers using the buttons.

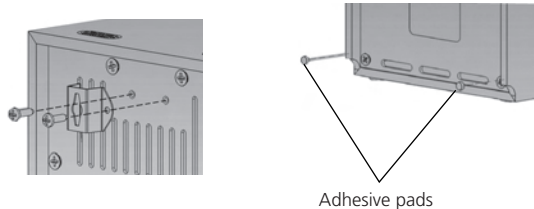


- To mute the speakers (i.e. turn the sound off), hold down  for two seconds. To cancel the mute, press  or .
- Only one source device can be connected at any one time to stream music to the speakers.
- *Note: some source devices may disconnect from the system if they are not used for a certain amount of time or if they are moved away. To use the Parrot SOUND SYSTEM again, you might need to re-establish the connection from the source device. No action needs to be performed on the Parrot SOUND SYSTEM system. Refer to the user guide for your source device or check out our website at www.parrot.biz/www.parrotsound.com for further details on the appropriate procedure.*

PLACING THE SPEAKERS

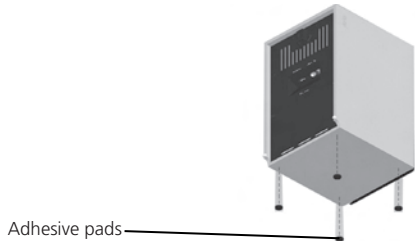
Wall-mounted:

- Use the bracket and the two screws supplied. Do not forget to stick the adhesive pads to each speaker.



Placing on the floor

- Stick the four adhesive pads beneath each speaker.



USE WITH THE RCA SOCKET

- Use the RCA socket to connect a device (Discman, MP3 player, hi-fi...)
- Connect the RCA cable to one of the speakers - the music will be sent by Bluetooth to the other speaker.



- The RCA socket is active when no Bluetooth device is connected.

• Note: if you are using the Bluetooth feature and RCA socket at the same time: the first device to be connected and active (i.e. playing the music) will take priority. For example, while you are listening to music by Bluetooth, you will not be able to use the device on the RCA socket. You must first stop streaming from the Bluetooth device to free up the speakers and you can then use the device connected to the RCA socket. If you are using the RCA socket, you must stop using the device before you can start streaming by Bluetooth.

MEANING OF THE LEDs

- The blue LED means that the system is being used in stereo

COLOUR	MEANING
Alternating blue/red	The two speakers are in the auto-setup phase.
Dim blue	The speakers will be undetectable for any Bluetooth device that has not already been paired. This prevents an unauthorised device from connecting and streaming music.
Bright blue	One or more sources are connected to the speakers. Waiting for music.
Blue - flashing quickly	The speakers are detectable and are ready to be detected by the source.
Blue - flashing slowly	Streaming in progress and the speakers have been muted (no sound). Press \oplus or \ominus to return to active mode.

- The red LED means that the system is being used in mono.

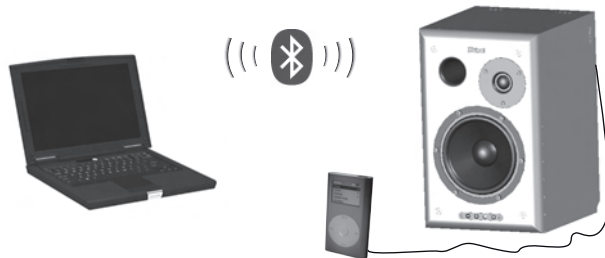
Alternating blue/red	The two speakers are in the auto-setup phase.
Dim red	The speaker will be undetectable for any Bluetooth device.
Bright red	One or more sources are connected to the speaker. Waiting for music.
Red - flashing quickly	The speaker is detectable and ready to be detected.

Red - flashing slowly

Streaming in progress and the speaker has been muted (no sound). Press \oplus or \ominus to return to active mode.

REMOTE CONTROL OF THE SPEAKERS

- The AVRCP Bluetooth profile (Audio Video Remote Control Profile) built into the speakers allows the volume to be controlled. You can therefore adjust the volume using devices supporting this profile. To set it up, briefly press the button \odot to enable the speakers to be detected by a Bluetooth device. Search for peripherals on the device and connect it using PIN code «0000».



DEGRADED MODE

- When the speakers are in degraded mode, it means that the auto-setup phase did not finish correctly. Both speakers therefore work as two independent speakers. Just one speaker is active and streams the signal in mono (the LEDs are red).
- To return to normal mode, bring the speakers close together (less than 10m) and they should automatically switch back to normal mode by restarting the auto-setup phase.
- Note: the auto-setup phase can also be started by holding down the button \odot for two seconds.*

UPDATING

You can update the speakers by Bluetooth. The update protocol is secure. Download the flash utilities from our website at www.parrot.biz/www.parrotsound.com. Both speakers must be updated one after the other to complete the process. Updating increases compatibility with more source devices.

TROUBLESHOOTING

PROBLEM	SOLUTION
• No sound is coming through the speakers.	<ul style="list-style-type: none"> - Check that the speakers are plugged in. - Check that your source device supports the Bluetooth A2DP profile and the source role.
• Sound is only coming through one speaker.	<ul style="list-style-type: none"> - Check that you are not in degraded mode (the LED is red). - The distance between both speakers must be less than 10 m. - Reposition the speakers and press the button  to start the auto-setup mode. - If the problem persists, one of the speakers might be faulty. Contact your retailer.
• I cannot connect my source device.	<ul style="list-style-type: none"> - Press the  button to allow connection with the system. - Hold down the  button for two seconds to reset the speakers.
• Sound only comes through one speaker when I use the RCA socket.	<ul style="list-style-type: none"> - Check that the sound level of the device connected is not too low. - Check that you are not already connected to a Bluetooth source.

- I have connected my hi-fi, but there is no sound.

- Check that you have properly connected the RCA sockets on the speakers.
- Check that you are not already connected to another source, where priority is given to the Bluetooth device.

HOTLINE

Our hotline is at your disposal. You can contact us by email or telephone.

- Europe: +33 (0) 1 48 03 60 69
- UK: +44 (0) 870 112 5872
- USA: (877) 9 PARROT (toll-free)
- Germany: +49 89 590 820 75

Check out our website at www.parrot.biz/www.parrotsound.com for further details.

SPECIFICATIONS**Buttons:**

- **Short press of ** : enables a device to be paired.
- **Long press of ** : reconfigures the system. All paired devices are deleted.
- **Volume  / ** : volume adjustment from the speakers.
- **Long press of ** : mutes the sound.

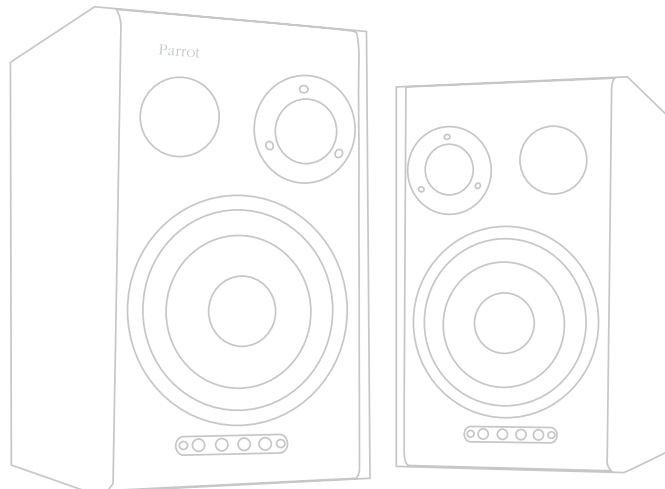
Speakers:

- Built-in stereo codec.
- Bluetooth 2.0 EDR module (compatible with Bluetooth 1.2).
- 32 Mbit flash memory, 64 Mbit SDRAM.
- Two drivers: one midbass and one tweeter.
- Built-in stereo audio amplifier: 2 x 60 W.
- Frequency range: 50 Hz – 20 kHz.
- Power supply: 110/220V (automatic voltage selector).
- Bi-amplification.
- Parrot 32-bit DSP technology.
- 32-bit digital sound processing.
- Crossover: 7 dedicated crossover filters.

- One RCA socket for the line-in.
- Dimensions: 215 x 190 x 295 mm.
- Removable and interchangeable speaker covers.
- Can be wall-mounted.

Bluetooth:

- 2.0 – EDR qualified
- A2DP (SBC codec and MP3)
- AVRCP
- SPP
- PIN code: 0000



Parrot SOUND SYSTEM

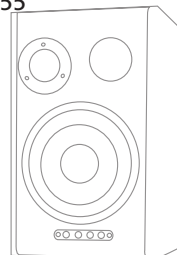
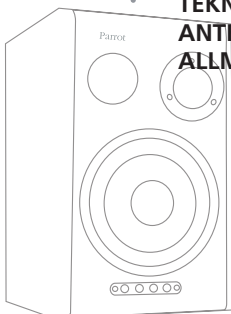
Parrot SOUND SYSTEM



Svenska
59

INNEHÅLL

INLEDNING	61
INNEHÅLL I FÖRPACKNINGEN	62
FÖRSTA ANVÄNDNINGEN	62
• Anslutning av källapparaten	62
• Spelning av låtar	63
INSTALLATION AV SYSTEMET	63
• Väggmontering	63
• Väggmontering	63
ANVÄNDNING MED RCA-INGÅNG	64
LYSDIODERNAS BETYDELSE.....	64
FJÄRRSTYRNING AV HÖGTALARNA	64
UPPDATERING	65
PROBLEMLÖSUNG	65
HOTLINE	65
TEKNISKA SPECIFIKATIONER	65
ANTECKNINGAR	66
ALLMÄN INFORMATION	155



INLEDNING

Tack för att du valde ljudsystemet Parrot SOUND SYSTEM.

Parrot SOUND SYSTEM är ett trådlöst högtalarsystem baserat på Bluetooth-teknologi.

Anslut högtalarna och använd din Bluetooth-kompatibla telefon, PDA, dator eller MP3-spelare för att sända din musik till högtalarna.

Parrot SOUND SYSTEM



- Parrot SOUND SYSTEM har även en linjeingång. En audiokabel bifogas för att ansluta din freestyle, CD-spelare...
- Koppla upp dig till www.parrot.biz/www.parrotsound.com, rubrik Stöd, där du hittar en lista över Bluetooth-apparater som stödjer streamingfunktionen.

INNEHÅLL I FÖRPACKNINGEN

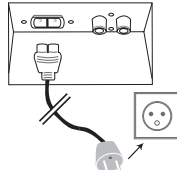
I förpackningen ingår:

- Två SOUND SYSTEM-högtalare.
- RCA ljudkabel.
- Två nätsladdar.
- Fyra vidhäftande fötter.
- Två rack.
- Fyra skruvar för att montera väggfästena på högtalarna.
- Två vidhäftande fötter för fastsättning på baksidan om du vill hänga upp högtalaren på väggen.
- Två avtagbara svartfärgade framsidor med magneter.
- Bruksanvisningen.
- Snabbstartsguide.
- Parrot produktguide.

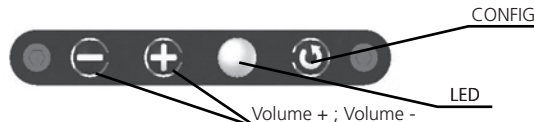
FÖRSTA ANVÄNDNINGEN

Anslut apparaten som fungerar som källa

- Slå på strömmen till högtalarna. Vänta att lysdioderna övergår till blå färg.



- För att ansluta din källapparat trycker du på knappen . Vänta att de blå lysdioderna börjar blinka snabbt. Systemet är klart, du kan ansluta din Bluetooth-apparat.



Parrot SOUND SYSTEM

- Från din Bluetooth-källa söker du sedan kringutrustning (se bruksanvisningen för din telefon eller besök vår webbplats www.parrot.biz/www.parrotsound.com.) Välj « Parrot SOUND SYSTEM ». Du tillfrågas om din PIN-kod: Knappa in «0000» på din källapparat.

- Parrot SOUND SYSTEM är redo att ta emot musiken
- Följande anslutningar sker från din apparat utan att någon kod behöver ges.
- Obs: En lång tryckning (tre sekunder) på  återställer fabrikskonfigurationen.



Spelning av låtar

- Tryck på « Play » på din källa, musiken sänds automatiskt av Bluetooth till högtalarna.
- Avspelning, snabbspolning framåt/bakåt, stopp och paus styrs från källapparaten.
- Ljudvolymen justeras på högtalarna med knapparna.

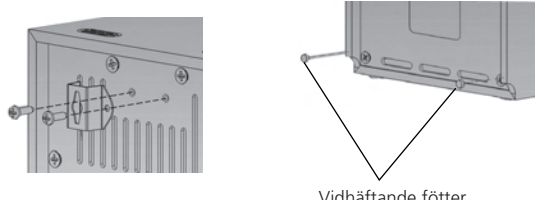


- För att koppla bort ljudet till högtalarna trycker du 2 sekunder på . För att fortsätta uppspelnningen trycker du på  eller .
- En enda källa kan vara ansluten åt gången och sända ljud till högtalarna.
- Obs: Vissa apparater kan frikopplas från systemet då de inte används under en viss tid eller om man avlägsnar dem. Det kan därför vara nödvändigt att återupprätta anslutningen från källan, för att på nytt kunna använda Parrot SOUND SYSTEM. Detta kräver inget ingrepp i Parrot SOUND SYSTEM.

INSTALLATION AV SYSTEMET

Väggmontering:

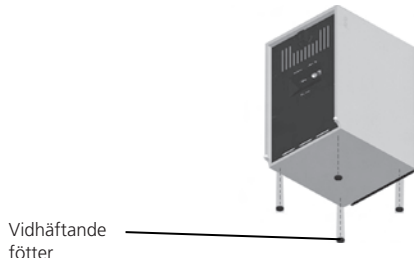
- Använd racket och de två bifogade skruvorna. Glöm inte att klistica fast fötterna på vardera högtalaren.



Vidhäftande fötter

Golvmontering

- Klistica fast de 4 fötterna under vardera högtalaren.

Vidhäftande
fötter

ANVÄNDNING MED RCA-INGÅNG

- Använd RCA-uttaget för att ansluta en utrustning (discman, MP3-spelare, musikanläggning, ...).

- Anslut RCA till en högtalare, musiken sänds av Bluetooth till den andra högtalaren.



- RCA-uttaget är aktivt då ingen Bluetooth-apparat är ansluten.

• Obs: Om du använder Bluetooth-funktionen och RCA-ingången samtidigt är det den först anslutna apparaten (som sänder musik) som har prioritet. Så länge du till exempel lyssnar på musik via Bluetooth, kan du inte använda den apparat som är ansluten till RCA-ingången. Du måste först avbryta strömförsumningen från Bluetooth-apparaten och frigöra högtalarna, innan du kan använda apparaten som är ansluten till RCA-ingången. Om du använder RCA-uttaget måste du oundvikligen stänga av apparaten innan du kan använda Bluetooth.

LYSDIODERNAS BETYDELSE

- Den blå dioden anger att systemet används i stereo

FÄRG	BETYDELSE
Växelvis blå/röd :	De två högtalarna håller på att konfigureras automatiskt.
Blå med låg ljusstyrka :	Högtalarna kan inte upptäckas av en Bluetooth-apparat som inte redan sammankopplats. Detta hindrar att en otillåten apparat ansluts och sänder musik .
Blå med hög ljusstyrka :	En eller flera ljudkällor är anslutna till högtalarna. Väntar på en ljudsignal som kommer från källan. I väntan på musik.
Blå – blinkar snabbt :	Högtalarna kan upptäckas och är färdiga att upptäckas av källan.
Blå – blinkar långsamt :	Strömnningen har börjat och ljudet till högtalarna är bortkopplat. Tryck på \oplus eller \ominus för att återgå till aktivt läge.

- Den röda dioden anger att systemet används i mono.

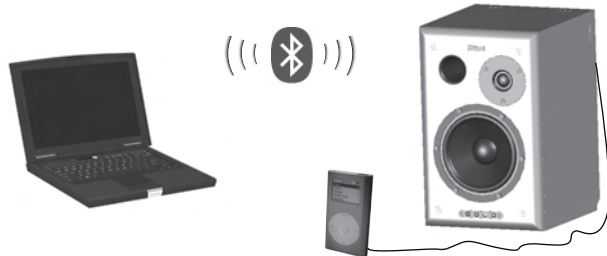
Växelvis blå/röd :	De två högtalarna håller på att konfigureras automatiskt.
Röd - låg ljusstyrka:	Högtalaren kan inte upptäckas av en Bluetooth-apparat.
Röd - hög ljusstyrka:	En eller flera ljudkällor är anslutna till högtalaren. I väntan på musik.
Röd - blinkar snabbt:	Högtalaren kan upptäckas och är klar att detekteras.

Röd - blinkar långsamt:

Strömningen har börjat och ljudet till högtalarna är bortkopplat. Tryck på \oplus eller \ominus för att återgå till aktivt läge.

FJÄRRSTYRNING AV HÖGTALARNA

- Bluetooth-profilen AVRCP (Audio Video Remote Control Profile), som integrerats i högtalarna möjliggör volymkontroll. Du kan alltså styra denna parameter med apparater som stödjer denna profil. För att konfigurera den trycker du kort på knappen $\textcircled{1}$, högtalarna är då synliga för en Bluetooth-apparat. Gör en sökning och anslut din Bluetooth-apparat genom att knappa in PIN-koden « 0000 ».



FLEXIBELT SÄKRAD FUNKTION

- Då högtalarna är i felsäkert läge, betyder det att den automatiska konfigurationen inte har skett korrekt. De två högtalarna fungerar då som två separata högtalare. En enda högtalare är aktiv och sänder signalen i mono (lysdioderna är röda).
- För att återgå till normal funktion för du högtalarna närmare (mindre än 10m) och de bör automatiskt återgå till normal funktion genom en omkonfigurering.
- Obs: Omkonfigureringen kan även åstadkommas genom att man trycker i två sekunder på knappen $\textcircled{1}$.

UPPDATERING

Högtalarna kan uppdateras av Bluetooth. Uppdateringsprotokollet är skyddat. Ladda ned program för uppdatering från vår webbplats www.parrot.biz/www.parrotsound.com. De två högtalarna skall uppdateras i tur och ordning för att slutföra förfarandet. Uppdateringen ger möjlighet att göra fler kållapparater kompatibla.

PROBLEMLÖSNING

PROBLEM	LÖSNINGAR
• Jag har inget ljud i mina högtalare.	<ul style="list-style-type: none"> - Kontrollera att högtalarna är anslutna. - Kontrollera att apparaten i fråga stödjer profilen Bluetooth A2DP och rollen som källa.
• Jag har ljud i bara ena högtalaren.	<ul style="list-style-type: none"> - Kontrollera att du inte är i flexibelt säkrat läge (lysdioden är röd) - Avståndet mellan de två högtalarna skall vara mindre än 10m. - Omplacera högtalarna och tryck på knappen  för att starta en automatisk konfigurering av högtalarna. - Om problemet finns kvar, kanske den ena högtalaren är defekt. Kontakta återförsäljaren.
• Jag lyckas inte ansluta min källa.	<ul style="list-style-type: none"> - Tryck på knappen  för att tillåta anslutningen till systemet. - Tryck på knappen  i 2 sekunder för att återställa högtalarna.
• Jag har ljud i bara ena högtalaren när jag använder RCA-anslutningen.	<ul style="list-style-type: none"> - Kontrollera att den anslutna apparatens ljudnivå inte är för svag. - Kontrollera att du inte är ansluten till en Bluetooth-källa.

- Jag har anslutit min hifi-anläggning, men jag har inget ljud.

- Kontrollera att du har anslutit RCA-anslutningarna till högtalarna.
- Kontrollera att du inte är ansluten till en ljudkälla och att Bluetooth prioriteras.

HOTLINE

Vår hotline står till din tjänst. Du kan kontakta den per e-post eller telefon.

- Europa: +33 (0) 1 48 03 60 69
- UK: +44 (0) 870 112 5872
- USA: (877) 9 PARROT (toll-free)
- Tyskland: +49 89 590 820 75

Koppla upp dig till vår hemsida www.parrot.biz/www.parrotsound.com för mer information.

TEKNISKA SPECIFIKATIONER

Knappar:

- **Kort tryckning på **: Tillåter sammankoppling av en apparat.
- **Lång tryckning på **: konfigurerar om systemet. Alla anpassningar raderas.
- **Volym  / **: Inställning av ljudvolymen från högtalarna.
- **Kort tryckning på ** : Bortkoppling av ljudet

Högtalare:

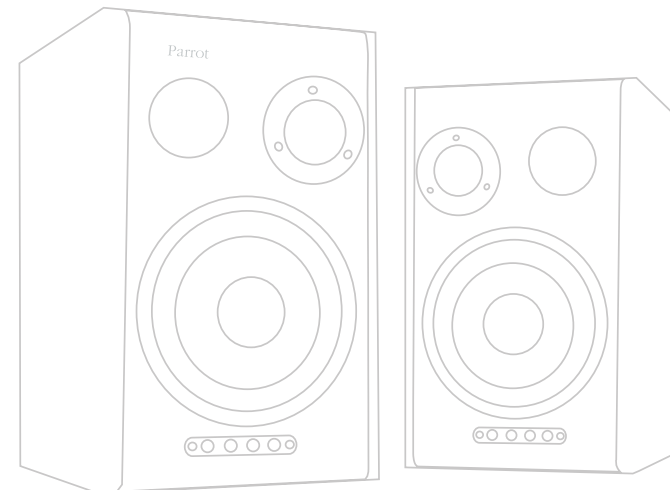
- Codec för stereo integrerat.
- Modulen Bluetooth 2.0 EDR (kompatibel med Bluetooth 1.2).
- Flashminne 32Mbit, SDRAM 64Mbit.
- 2 högtalare: en medium / bas och en diskant.
- Inbyggd stereoförstärkare: 2 x 60 W.
- Frekvensområde: 50Hz – 20kHz.
- Elmatning: 110/220V (automatiskt spänningsval).
- Dubbel förstärkning.

- DSP 32 bits teknologi från Parrot.
- Digital behandling av 32 bits signalen.
- Delningsfilter: 7 filter avsedda för åtskiljning av rösterna.
- En RCA-anslutning för linjeingång.
- Dimensioner: 215 x 190 x 295 mm.
- Högtalarnas framsidor avtagbara och utbytbara.
- Väggmontering möjlig.

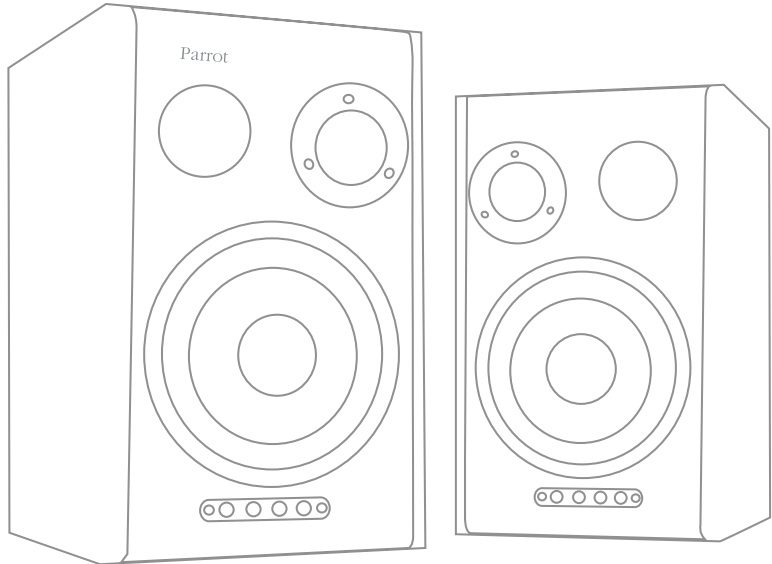
Bluetooth :

- Kvalificerad 2.0 – EDR
- A2DP (codec SBC och MP3)
- AVRCP
- SPP
- PIN-kod : 0000

ANTECKNINGAR



Parrot SOUND SYSTEM



GENERAL INFORMATION

SAFETY INFORMATION

FCC Compliance Statement

This device complies with part 15 of the FCC rules. Operation is subject to the following two conditions.

1. This device may not cause harmful interference.
2. This device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

Declaration of Conformity

We, Parrot S.A. of 174 quai de Jemmapes, 75010 Paris, France, declare under our sole responsibility that our product, the Parrot SOUND SYSTEM to which this declaration relates is in conformity with appropriate standards EN300328, EN301489-1, EN60065 following the provision of Radio Equipment and Telecommunication Equipment directive, with requirements covering EMC directive 89/336/EEC and Low Voltage directive 73/23/EEC.

Bluetooth

The Bluetooth® word mark and logos are owned by the Bluetooth® SIG, Inc. and any use of such marks by Parrot S.A. is under license. Other trademarks and trade names are those of their respective owners.

Correct Disposal of This Product (Waste Electrical & Electronic Equipment)

(Applicable in the European Union and other European countries with separate collection systems). This marking shown on the product or its literature, indicates that it should not be disposed with other household wastes at the end of its working life. To prevent possible harm to the environment or human health from uncontrolled waste disposal, please separate this from other types of wastes and recycle it responsibly to promote the sus-

tainable reuse of material resources. Household users should contact either the retailer where they purchased this product, or their local government office, for details of where and how they can take this item for environmentally safe recycling. Business users should contract their supplier and the terms and conditions of the purchase contract. This product should not be mixed with other commercial wastes for disposal.

MP3 Trademark

MPEG Layer-3 audio coding technology licensed from Fraunhofer IIS and Thomson.

Protection and personal safety

- Carefully read the user guide and follow the indicated procedure when setting up the device.
- Do not dismantle or open the device and do not touch the electronic components or the drivers.
- Do not attempt to dismantle or modify either of the speakers. Never introduce any metal object to avoid the risks of electric shocks, fire, short circuits or dangerous emissions. If your device shows signs of faulty operation, call the approved Parrot technical support centre or an approved retailer.
- Never leave the SOUND SYSTEM speakers exposed to rain or chemical products; do not place them in a damp area or where they are likely to be splashed with water. Never place your device on a recipient containing any type of liquid, which might seep inside the device. Doing so will reduce the risks of electric shocks, short circuits, fire and injury.

General precautions

- Do not expose the SOUND SYSTEM system to outside temperatures below 5°C or above 45°C. The system could be damaged or the cabinet

warped. Avoid placing the system near a source of heat or exposing it to sunlight (even through a window). Similarly, excessively low temperatures and humidity could damage the device.

- Always unplug the system from the mains during a thunderstorm or if you will not be using it for a certain amount of time. Otherwise, you are increasing the potential risks of electric shocks, short circuits and fire.
- Only use the power lead supplied with the device.
- Do not place any heavy objects on top of the speakers: take care when using the buttons, connections and protection covers. Otherwise, you are likely to damage the device.
- Avoid exposing the SOUND SYSTEM speakers to an excessive amount of dust, whether during operation or in storage. Dust is likely to build up inside the device and lead to poor or faulty operation.
- Do not use any benzene-based products, solvents, detergents or any other chemical products to clean the outside of the device. Such products are likely to discolour and damage the front panel and the case. Simply wipe over with a soft, dry cloth.

Data security

Parrot and its suppliers shall not be held liable for any lost data or any other damage resulting directly or indirectly from the use or malfunction of this product.

Parrot strives to provide the most up-to-date and comprehensive guides possible. It is our aim to provide you with a user-friendly, easy-to-understand guide to help you set up your new equipment and quickly become familiar with the various features. If your guide does not exactly match the product purchased, refer to our website (www.parrot.biz/www.parrot-sound.com) to obtain the very latest version of the guide.

GENERAL INFORMATION

Copyrights

Copyright © 2004 Parrot. All rights reserved. The total or even partial reproduction, transmission or storage of this guide in any form or by any process whatsoever (electronic, mechanical, photocopy, recording or otherwise) is strictly prohibited without prior consent from Parrot.

Registered trademarks

All the names and trademarks mentioned in this document are copyright-protected and are the property of their respective owners.

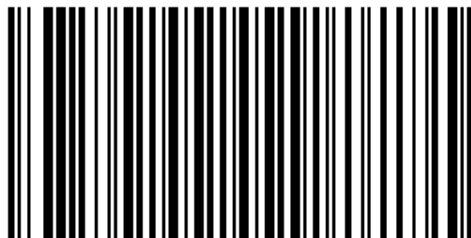
Modifications

The explanations and specifications in this guide are given for information purposes only and may be modified without prior notice. They are deemed to be correct at time of going to press. The utmost care has been taken when writing this guide, as part of the aim to provide you with accurate information. However, Parrot shall not be held responsible for any consequences arising from any errors or omissions in the guide, nor for any damage or accidental loss of data resulting directly or indirectly from the use of the information herein. Parrot reserves the right to amend or improve the product design or user guide without any restrictions and without any obligation to notify users.

As part of our ongoing concern to upgrade and improve our products, the product that you have purchased may differ slightly from the model described in this guide. If so, a later version of this guide might be available in electronic format at Parrot's website at www.parrot.biz/www.parrotsound.com.



Parrot S.A. - 174, quai de Jemmapes - 75010 Paris - France
Fax +33 1 48 03 06 66 / Phone +33 1 48 03 60 60
<http://www.parrot.biz>



PI030308AA

